



CAPELLO

INSECTICIDA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)
REGISTRO ICA No. 1681

INGREDIENTES ACTIVOS:

Fipronil 200 g/L

GRUPO QUÍMICOS:

Fenil-Pirazoles.

FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN:

Suspensión concentrada que contiene 200 g de Fipronil por litro de producto comercial.

MECANISMO DE ACCIÓN:

CAPELLO 200 SC es un insecticida por contacto y ingestión.

Moderadamente sistémico y en algunas cosechas puede ser utilizado para controlar insectos cuando es aplicado como tratamiento del suelo o de la semilla.

CAPELLO 200 SC es una molécula extremadamente activa y es un potente alternador del sistema nervioso central en los insectos, vía canales de cloro regulados por el gamma-ácido aminobútrico (GABA). A pesar del hecho que el canal GABA es importante en la neuro transmisión tanto en los animales vertebrados como en los invertebrados y que el fipronil sí se une al receptor GABA en los vertebrados, la unión es “menos estrecha”, lo que ofrece algún grado de selectividad.

CULTIVO	PLAGA QUE CONTROLA	DOSIS Y RECOMENDACIONES DE USO	P.C.	P.R.
ARROZ	CUCARRO (<i>Eutheola bidentata</i>)	300 cm³/Ha Se recomienda hacer (1) aplicación cuando se observe en promedio 10 larvas por metro cuadrado y dirigida al cultivo.	15 días	12 horas
PAPA	GUSANO BLANCO (<i>Premnotrypes vorax Hustache</i>)	250 cm³/Ha Se recomienda realizar (1) aplicación al momento de la siembra.	15 días	12 horas

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II
 MODERADAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO